Issue	Classification	

Application/C	ontrol No.	Applicant(s)/Patent Reexamination	under
10/536,891		KOHL ET AL.	
Examiner		Art Unit	

1625

_									1		101011				1023						
								IS	SSU	E C	LAS	SIF	ICA1	ΓΙΟΙ	1						
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																				
CLASS SUBCLASS CLASS										SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	54	6	_		273.	7			1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T		T					
			ONA	L CL		CATION								_		-				-	· · · · · ·
	1	Т					<del></del>	<del></del>	1						···	+		-	······································	<u> </u>	
C	0	7	D		401	/12			-							+-				·	-
		1								· ·						ļ ·		:			
					/	:		•									:				
					1						,								,		
					1												. :				
	-						1						h	7	/	╁					
		Total Claims Allowed:														20 .					
	(Assistant Examiner) (Date)  Patricial. Morris 7/31/07  OG  OG															:					
	1	<del>~~~</del>	Ü	и <b>с</b> шл	an, mile	./ (5	1	1	/	# part	riciaJ	∠. Mc	rris 7	/31/0	7		. (	D.G.		0	.G.
V.	H	de	11	N	۱, ۲		8/0	1	$  \ \ \ \ \ \ $		PAT	RIČI	L. MC	PRIS	<b>;</b>	1		Claim(	s)		t Fig.
$\mathcal{M}$	PATRICIA L. MORRIS  Print Claim(s)  (Primary Examiner)  (Primary Examiner)  (Primary Examiner)													no	ne						
<b>Y</b>	PRIMARY EXAMINER 1 none																				
<b>/</b> [ī	<b>1</b> 1	laim	s re	nur	nhere	d in th	e sam	e orde	er ae r	resen					<u>-</u> :РА					□ R	1 //7
Ľ			<del>]</del>	11411	ibere		C Sain	014		103011	lea by		Cant				<u> </u>			<u> </u>	
	ā	Original	ŀ	1	<u>a</u>	Original		a	Original	·	<u> </u>	Original		<u> </u>	Original	٠.	न्न	Original		<u>7</u>	Original
1	Final	)rig	-		Final	Orig		Final	Jrig		Final	) ig		Final	Ę		Final	Orig		Final	)rig
L			4																		
-		1	4	-		31			61 62			91 92	-		121			151 152			181
-		3	┥	-		32 33			63			93	1		122			153			182 183
$\vdash$		4	┪	-		34			64			94			124			154	i . I		184
		5	7	Ī		35			65			95			125			155			185
		6	]			36			66			96			126			156			186
$\perp$		7	4			37			67			97	-		127			157			187
H	-	<u>8</u> 9	-	-		38 39			68			98 99	-		128			158			188
-		10	-	-		40			69 70			100	1		129			159 160	}		189 190
-		11	٦	ŀ		41			71			101	-		131			161	<b> </b>		191
		12	1			42			72			102	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	132			162	<i> </i>		192
		13		[		43			73			103			133			163			193
<u> </u>		14	4			44			74			104	-		134			164			194
-		15	$\dashv$	-		45 46			75 76	,		105 106	-		135			165			195
$\vdash$		16 17	$\dashv$	-	·	46			77		-	106	1		136 137			166 167			196 197
-		18	1			48			78			108	†		138			168			198
		19	7	ŀ		49			79			109	1		139			169			199
		20				50			80			110	]		140			170			200
_		21	_	[		51			81			111	4		141			171	· [		201
-		22	4	-		52			82			112	4			`		172			202
-		23 24	$\dashv$	}		53 54			83 84			113 114	-		143			173 174			203
		25	$\dashv$	ŀ		55			85			115	1		145			175			204
	$\neg$	26	7	f		56			86			116	1		146			176			206
		27	]			57			87			117	]		147			177			207
		28	4	[		58			88			118			148	.		178	[		208
_		29	4	-  -		59			89			119	-		149			179		-	209
L		30				60	L		90	L		120			150			180	L l	200	210

Patricia L. Morris